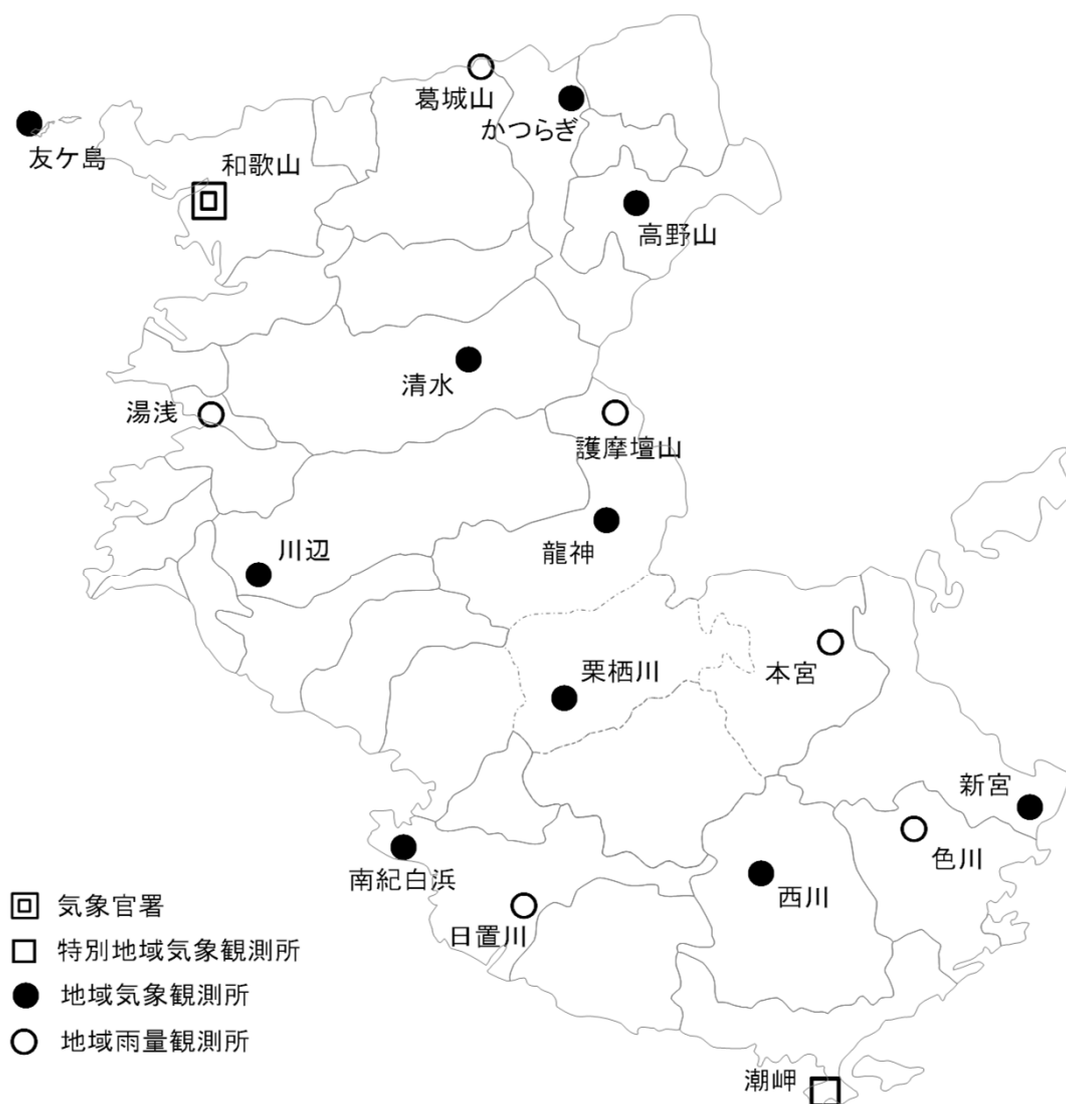


# 和歌山県の気象

2021年（令和3年）9月



気象観測所配置図

## 和歌山地方気象台

最新のデータはインターネットの気象庁ホームページでご覧下さい。  
アドレスは<https://www.jma.go.jp/jma/index.html>です。

## 資料の解説

和歌山地方気象台・潮岬特別地域気象観測所の月統計値表（1）、（2）

要素	最小単位	要素	最小単位	要素	最小単位
気圧	0.1 hPa	気温	0.1 °C	蒸気圧	0.1 hPa
相対湿度	1 %	風速	0.1 m/s	風向	16 方位
日照時間	0.1 h	降水量	0.5 mm		

統計値の品質 ※Dは統計値	D	正常値（統計値を求める期間内の資料が全て揃っている場合）
	D)	準正常値（統計値を求める対象となる資料の一部が欠けているが、許容する資料数を満たす値）
	D]	資料不足値（統計値を求める対象となる資料が許容する資料数を満たさない値）
	×	欠測（統計値を求める期間内の観測結果が全て求められなかった場合）

「起日」欄の日付の右の\*は、同一期間内に極値となる値が二つ以上あり、起日の新しい方を極値としたことを示します。

「大気現象」欄の記号の説明については、気象庁ホームページに掲載の「大気現象記号表」を参照願います。

[https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/data/mdrr/man/tenki\\_kigou.html](https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/data/mdrr/man/tenki_kigou.html)

### 地域気象観測所の月報

要素	最小単位	要素	最小単位	要素	最小単位
気温	0.1 °C	風速	0.1 m/s	日照時間	0.1 h
		風向	16 方位	降水量	0.5 mm

「統計値の品質」は、上記の月統計値表(1)、(2)の解説と同じです。

## 気 象 概 況

2021年9月

和歌山県

中旬の中頃にかけて前線や台風第14号の影響で曇りや雨の日が多かったため、日照時間がほとんどの地点で平年に比べてかなり少なくなりました。

また、台風第14号や西日本に停滞する前線に向かって暖かく湿った空気が流れ込んだため、大気の状態が非常に不安定となり、18日には美浜町吉原から御坊市湯川町丸山にかけて突風と思われる現象が発生しました。

上旬 前線や湿った空気の影響を受けた日が多く、日照時間が平年に比べてかなり少なくなった地点がありました。

中旬 前線や湿った空気の影響で曇りや雨の日が多くなり、17日から18日にかけては台風第14号の影響で大雨となった日もありました。このため、日照時間は全ての地点で平年に比べてかなり少なくなりました。また、降水量は全ての地点で平年並か多く、平均気温は全ての地点で平年並か低くなりました。

下旬 気圧の谷や湿った空気の影響を受けた日もありましたが、高気圧に覆われて晴れの日が多くなりました。このため、平均気温が平年に比べて、全ての地点で高くなりました。また、降水量は平年に比べて、多くの地点で少なくなりました。

## 気 候 表

和歌山

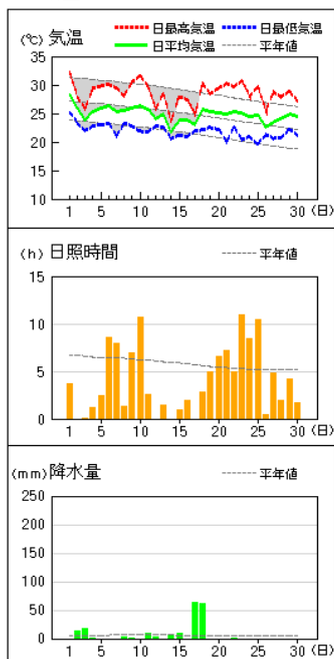
	気温				降水量				日照時間			
	本年 (°C)	平年 (°C)	平年差 (°C)	階級	本年 (mm)	平年 (mm)	平年比 (%)	階級	本年 (h)	平年 (h)	平年比 (%)	階級
上旬	25.9	26.6	-0.7	低い	37.5	59.3	63	平年並	42.9	64.5	67	少ない
中旬	24.4	25.1	-0.7	低い	153.5	66.3	232	多い	21.3	59.8	36	かなり少ない
下旬	24.4	23.0	+1.4	高い	0.5	55.8	1	かなり少ない	55.0	48.9	112	多い
月	24.9	24.9	0.0	平年並	191.5	181.3	106	平年並	119.2	173.2	69	かなり少ない

潮岬

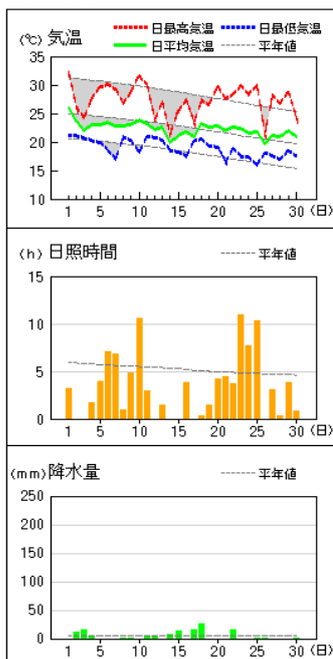
	気温				降水量				日照時間			
	本年 (°C)	平年 (°C)	平年差 (°C)	階級	本年 (mm)	平年 (mm)	平年比 (%)	階級	本年 (h)	平年 (h)	平年比 (%)	階級
上旬	25.4	26.0	-0.6	低い	77.5	109.9	71	平年並	41.4	66.3	62	かなり少ない
中旬	24.6	24.8	-0.2	平年並	71.0	117.3	61	平年並	32.9	62.0	53	かなり少ない
下旬	23.9	23.1	+0.8	高い	126.0	112.0	113	平年並	50.6	48.5	104	平年並
月	24.6	24.6	0.0	平年並	274.5	339.2	81	平年並	124.9	176.8	71	かなり少ない

アメダス 気象経過図：2021年09月01日-2021年09月30日

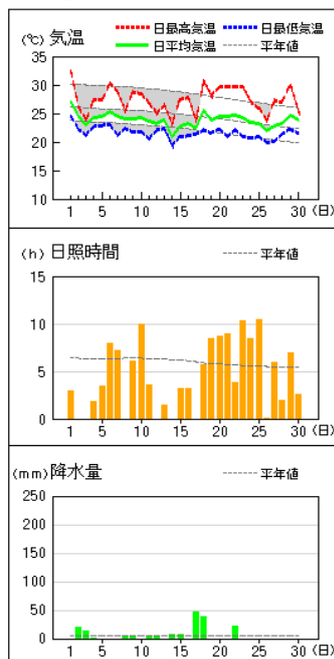
和歌山



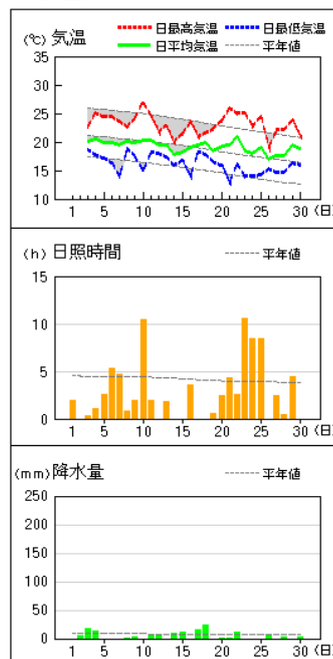
かつらぎ



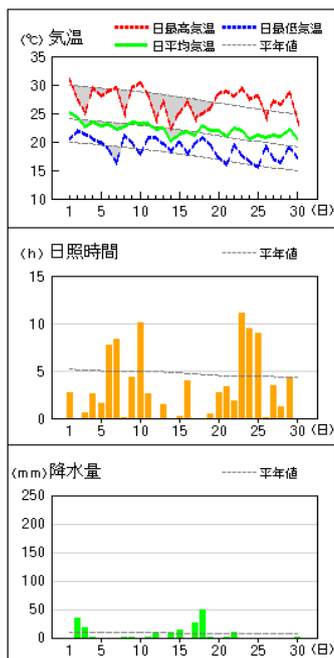
友ヶ島



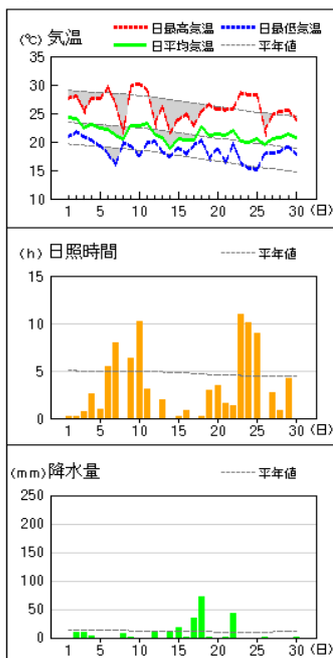
高野山



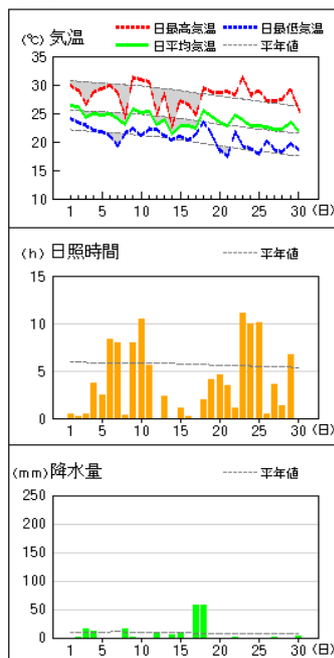
清水



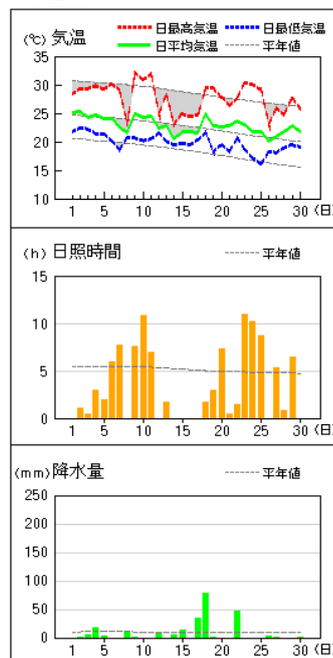
龍神



川辺

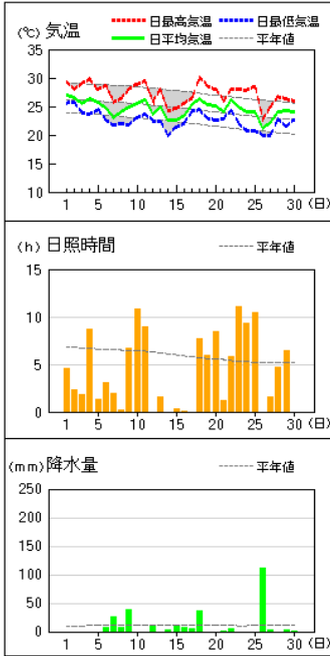


栗栖川

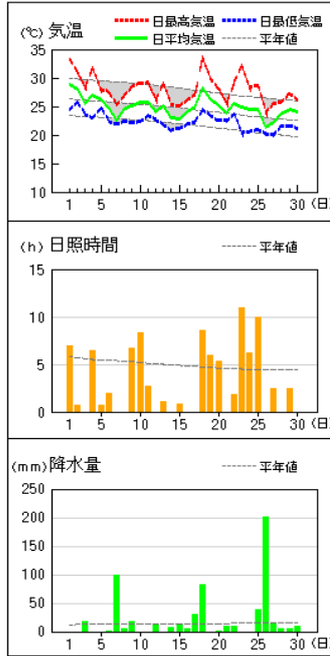


アメダス 気象経過図：2021年09月01日-2021年09月30日

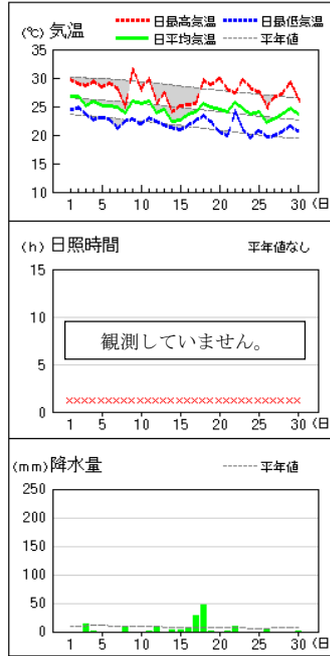
潮岬



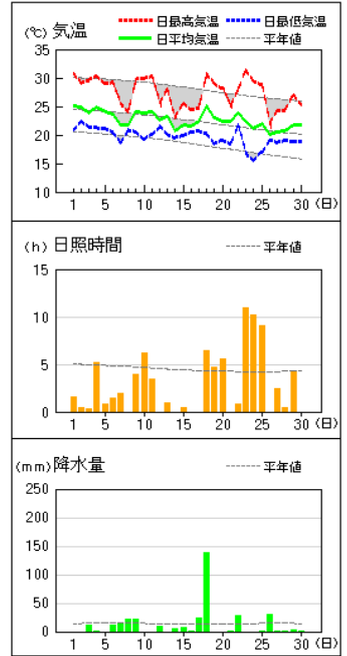
新宮



南紀白浜

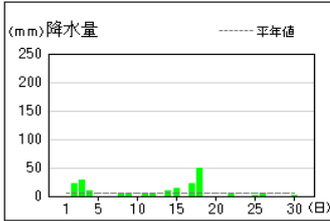


西川

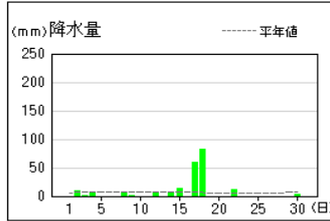


アメダス 気象経過図：2021年09月01日-2021年09月30日

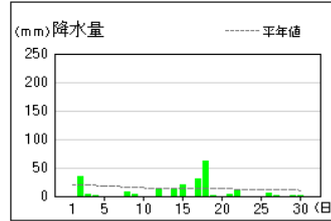
葛城山



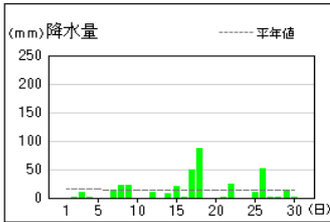
湯浅



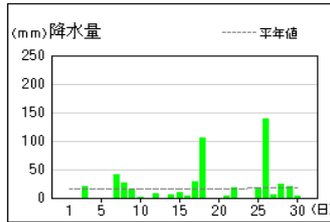
護摩壇山



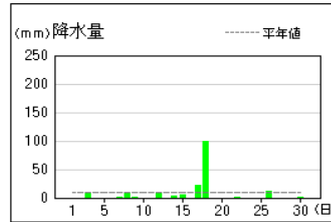
本宮



色川

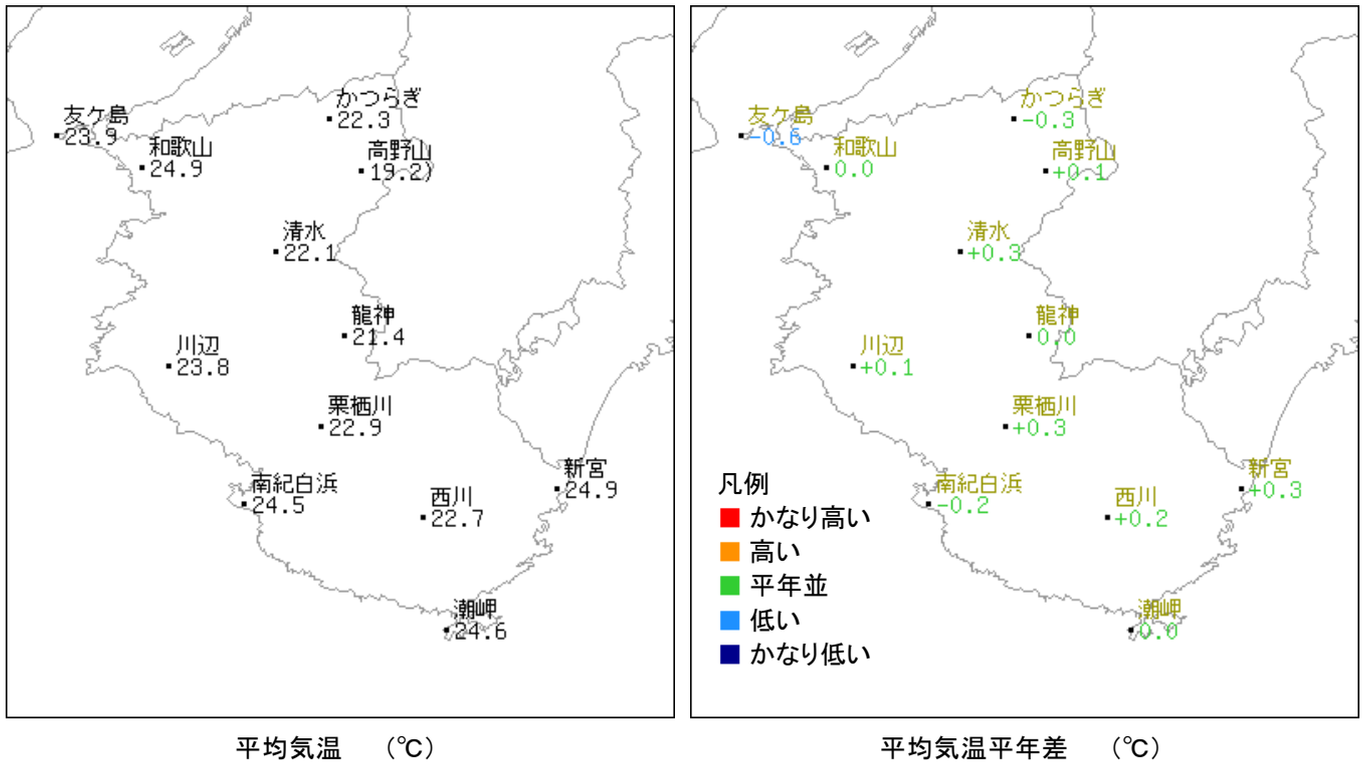


日置川

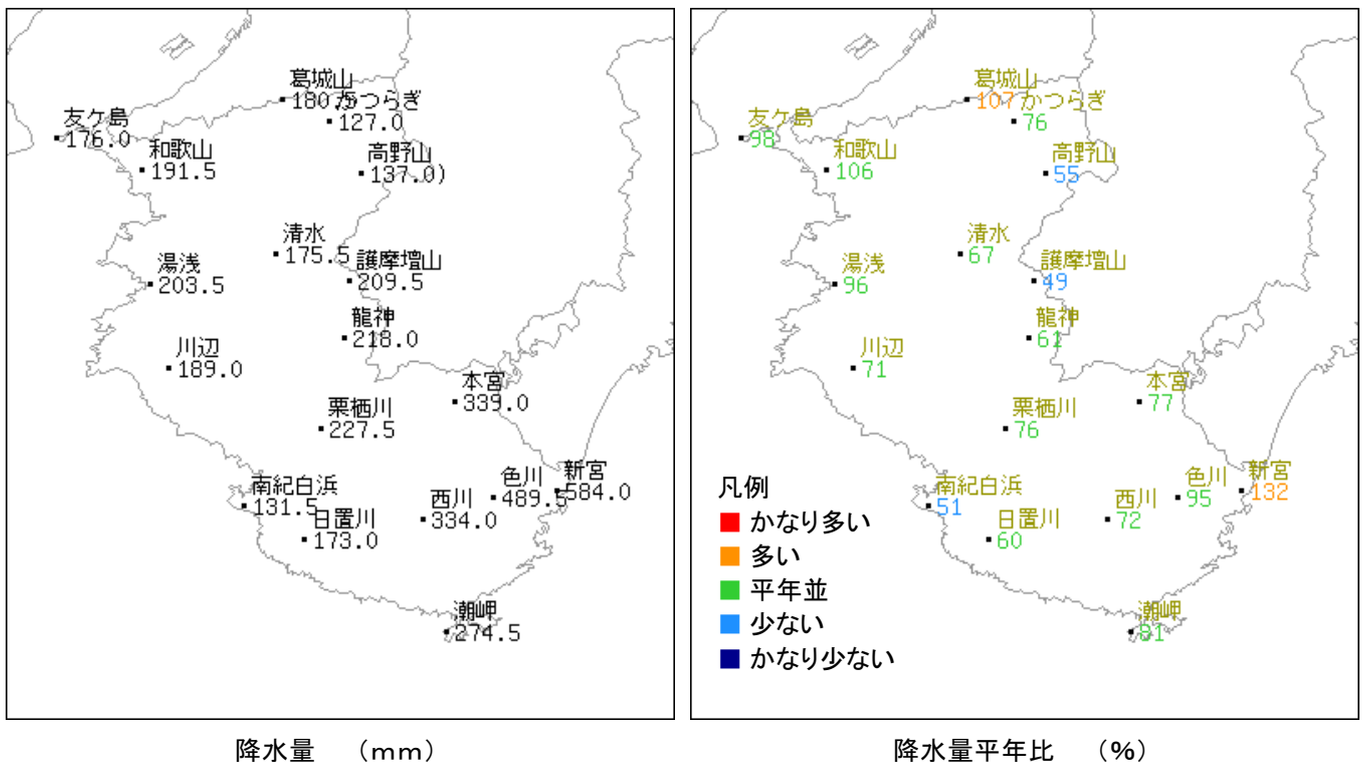


# 2021年9月

## 気温分布図（地域気象観測所）

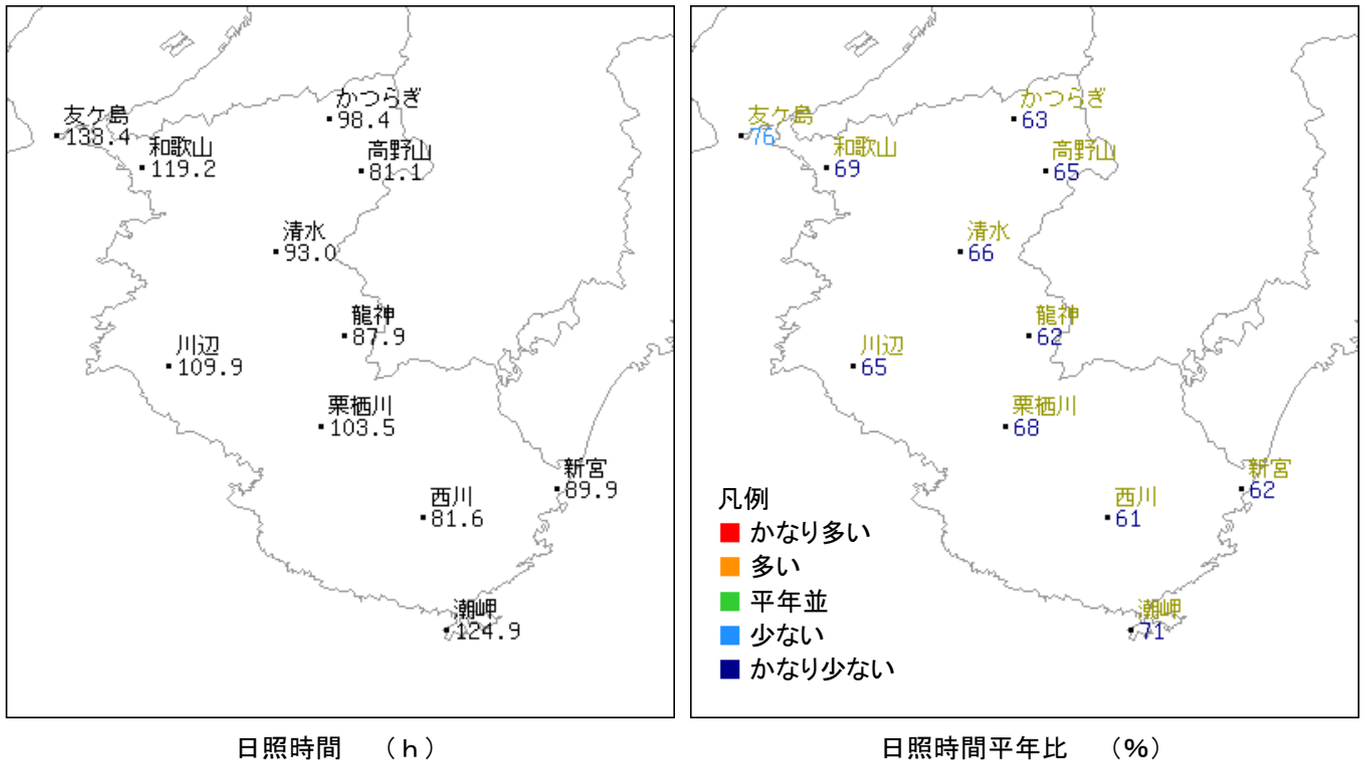


## 降水量分布図（地域気象観測所・地域雨量観測所）



2021年9月

日照時間分布図（地域気象観測所）



# 地上氣象觀測月統計值表 (1)

地点番号 47777 地点名 和歌山 (和歌山県)

氣象官署名 和歌山地方氣象台

2021年9月

日付	平均氣压		气温				平均蒸氣压		相对湿度		風速				日照時間		全天日射量		降水量							
	現地 hPa	海面 hPa	平均 °C	最高		最低		平均 hPa	平均 %	平均 (風程) m/s	最大		最大瞬間		日照時間 h	MJ/m <sup>2</sup> 10分比	mm	最大1時間		最大10分間						
				起時 °C	起時 hm	起時 °C	起時 hm				風向 16方位	風速 m/s	風向 16方位	起時 hm				起時 hm	起時 mm	起時 hm	起時 mm	起時 mm	起時 hm			
1	1008.8	1010.9	28.2	32.1	1319	25.2	0601	28.4	74	63	1325	4.5	8.4	SW	1340	11.9	S	2142	—	—	—	—				
2	1005.9	1008.0	26.0	27.9	1053	23.3	2045	28.4	84	74	1446	2.8	7.5	S	0001	9.7	SSW	0349	14.0	11.0	2024	5.5	2010	2		
3	1006.7	1008.8	23.8	25.4	1611	21.9	1243	25.9	88	77	1729	2.5	7.2	WSW	1231	12.6	WSW	1226	18.0	11.0	1237	8.0	1238	3		
4	1009.1	1011.2	25.3	29.7	1500	22.8	0534	26.5	83	66	1449	2.7	4.7	N	1549	6.9	N	1544	0.5	0.5	1138	0.5	1048	4		
5	1013.0	1015.1	26.0	29.8	1433	23.0	0554	23.1	69	49	1435	2.1	5.2	NNE	0051	6.8	NNE	0043	—	—	—	—	—	5		
6	1012.6	1014.7	26.3	30.2	1355	23.3	0654	22.0	65	47	1211	3.4	6.8	N	1513	9.0	NNW	1506	0.0	0.0	0519	0.0	0429	6		
7	1011.6	1013.7	25.4	29.5	1425	20.9	0603	22.1	68	59	1941	4.0	8.3	SW	1354	10.5	SSW	1534	0.0	0.0	2400	0.0	2400	7		
8	1008.8	1010.9	25.6	28.0	1522	23.3	1243	25.0	76	64	0728	2.6	7.9	SSE	0357	11.0	SE	0426	4.0	3.0	1308	1.5	1226	8		
9	1010.1	1012.2	26.0	30.5	1624	22.8	0549	25.0	76	52	1703	2.8	6.3	NNE	1224	9.7	NNE	1123	1.0	0.5	0852	0.5	0802	9		
10	1011.5	1013.6	26.3	31.5	1420	21.9	0556	23.3	69	50	1434	2.7	5.7	WSW	1312	7.3	WSW	1304	—	—	—	—	—	10		
11	1010.7	1012.8	25.7	29.6	1246	21.7	0713	24.3	74	56	1413	2.0	4.0	NW	1341	7.0	NW	0640	8.5	8.5	0735	3.5	0703	11		
12	1010.9	1013.0	24.1	25.7	1229	22.9	0629	26.7	89	82	0058	1.8	3.3	NE	1043	5.2	ENE	0651	3.0	1.0	1406	0.5	1415	12		
13	1014.7	1016.8	24.9	28.5	1217	22.6	0427	23.6	76	61	1558	2.8	6.1	N	1340	8.6	N	1339	0.0	0.0	2400	0.0	2400	13		
14	1014.7	1016.8	21.8	23.6	0024	20.6	0846	22.6	87	74	0001	2.0	3.9	ENE	0826	6.5	ENE	0748	6.0	1.0	1432	0.5	1528	14		
15	1011.3	1013.4	23.8	27.9	1401	21.1	0511	23.6	81	62	2059	3.0	5.3	NNE	2015	8.1	NNE	2041	9.5	3.0	0454	1.0	0610	15		
16	1011.7	1013.8	23.9	27.4	1326	21.0	0516	22.2	75	61	1239	2.1	4.7	WSW	1518	6.3	WSW	1515	—	—	—	—	—	16		
17	1008.3	1010.4	23.0	24.7	1346	22.0	2334	24.9	89	79	0635	2.6	6.5	ENE	2400	10.3	NE	2359	64.0	27.5	2400	10.0	2400	17		
18	1004.6	1006.7	25.8	30.4	1421	22.1	0001	26.5	80	60	1454	5.2	9.9	SSE	0229	16.6	SSE	0224	62.5	49.0	0134	16.5	0056	18		
19	1010.7	1012.8	25.4	28.4	1535	22.6	0621	21.2	66	50	1546	4.2	8.1	NNE	1000	11.9	N	0941	—	—	—	—	—	19		
20	1012.6	1014.7	25.1	29.4	1226	22.2	0604	24.1	76	58	1301	2.9	6.0	SW	1542	7.9	WSW	1535	—	—	—	—	—	20		
21	1010.5	1012.6	25.0	30.3	1421	20.0	0553	23.3	75	50	1131	2.5	6.0	SW	1510	7.3	SW	1507	0.0	0.0	2105	0.0	2015	21		
22	1008.5	1010.6	25.3	29.7	1308	22.6	2400	26.5	82	70	1303	3.5	10.5	W	1551	15.9	WNW	1546	0.5	0.5	1730	0.5	1640	22		
23	1013.0	1015.1	25.2	30.8	1440	20.3	0611	22.5	72	43	1354	2.8	4.4	ENE	0333	6.5	ENE	0332	—	—	—	—	—	23		
24	1017.2	1019.3	24.4	28.0	1218	20.9	0554	19.6	65	42	1217	3.5	7.2	N	1355	10.1	N	1400	—	—	—	—	—	24		
25	1018.5	1020.6	24.6	29.6	1406	19.7	0636	19.9	65	47	1609	2.6	5.1	WSW	1403	7.5	E	2253	—	—	—	—	—	25		
26	1016.3	1018.4	22.7	25.4	0940	21.3	2400	21.7	79	68	1121	3.8	7.6	ENE	1028	11.6	ENE	0942	0.0	0.0	2135	0.0	2045	26		
27	1013.1	1015.2	23.5	28.8	1343	20.6	0655	21.0	73	55	1334	2.6	6.1	WSW	1531	7.6	WSW	1523	—	—	—	—	—	27		
28	1012.5	1014.6	24.0	27.9	1251	20.7	0542	21.6	73	58	1249	2.8	4.9	WSW	1307	6.8	WSW	1309	—	—	—	—	—	28		
29	1010.4	1012.5	24.8	28.8	1156	22.2	0531	22.8	73	57	1203	2.5	6.0	WSW	1232	7.4	WSW	1224	—	—	—	—	—	29		
30	1004.8	1006.9	24.4	27.2	1516	21.2	0641	22.1	73	63	2351	3.0	6.2	NE	1753	8.8	NNE	2353	0.0	0.0	2102	0.0	2012	30		
上旬	1009.8	1011.9	25.9	29.5		22.8		25.0	75			3.0								37.5					上	
中旬	1011.0	1013.1	24.4	27.6		21.9		24.0	79			2.9								153.5					中	
下旬	1012.5	1014.6	24.4	28.7		21.0		22.1	73			3.0								0.5					下	
平均	1011.1	1013.2	24.9	28.6		21.9		23.7	76			2.9								191.5					月	
最大・高				32.1		25.2							10.5	W						64.0	49.0		16.5		最大	
起日				1		1							22							17	18		18		最大	
最小・低				23.6		19.7				42																最小
起日				14		25				24																最小

# 地上気象観測月統計値表 (2)

地点番号 47777 地点名 和歌山 (和歌山県) 気象官署名 和歌山地方気象台 2021年9月

日付	降雪の深さ合計 cm	最深積雪 cm	最低海面気圧 hPa	起時 hm	気温階級区分(°C)		気象現象		天気概況		日付																				
					最高 平均	最低 平均	最高 最低	最高 最低	昼	夜																					
1	-	-	1009.0	2357	<0	≥25	☁	☁	曇時々晴	夜	1																				
2	-	-	1006.7	0451	0	0	☁	☁	雨時々曇、雷を伴う		2																				
3	-	-	1007.2	1537	0	0	☁	☁	雨時々曇、雷を伴う		3																				
4	-	-	1009.0	0612	0	0	☁	☁	曇時々雨一時晴、雷を伴う		4																				
5	-	-	1013.8	0210	0	0	☁	☁	曇		5																				
6	-	-	1012.3	1603	0	0	☁	☁	晴時々曇		6																				
7	-	-	1012.1	1509	0	0	☁	☁	晴後時々曇		7																				
8	-	-	1009.6	1529	0	0	☁	☁	曇時々雨		8																				
9	-	-	1010.4	0248	0	0	☁	☁	雨時々曇後晴		9																				
10	-	-	1012.4	1448	0	0	☁	☁	晴後一時曇		10																				
11	-	-	1011.3	1737	0	0	☁	☁	雨時々晴後曇		11																				
12	-	-	1011.2	0315	0	0	☁	☁	雨時々曇		12																				
13	-	-	1015.3	0328	0	0	☁	☁	曇		13																				
14	-	-	1014.4	2400	0	0	☁	☁	雨後一時曇		14																				
15	-	-	1011.8	1528	0	0	☁	☁	雨後曇時々晴		15																				
16	-	-	1012.8	1554	0	0	☁	☁	曇時々晴		16																				
17	-	-	1003.6	2400	0	0	☁	☁	雨時々曇		17																				
18	-	-	1001.5	0440	0	0	☁	☁	雨後曇時々晴		18																				
19	-	-	1011.6	1508	0	0	☁	☁	曇時々晴		19																				
20	-	-	1014.0	1533	0	0	☁	☁	晴時々曇		20																				
21	-	-	1010.5	1804	0	0	☁	☁	晴後曇一時雨		21																				
22	-	-	1009.2	1510	0	0	☁	☁	曇時々晴一時雨、雷を伴う		22																				
23	-	-	1013.0	0037	0	0	☁	☁	晴		23																				
24	-	-	1017.3	0019	0	0	☁	☁	晴後時々曇		24																				
25	-	-	1018.9	1636	0	0	☁	☁	晴後一時曇		25																				
26	-	-	1016.8	2400	0	0	☁	☁	曇時々雨		26																				
27	-	-	1013.4	1432	0	0	☁	☁	晴後時々曇		27																				
28	-	-	1013.4	1530	0	0	☁	☁	曇		28																				
29	-	-	1010.6	2349	0	0	☁	☁	晴時々曇		29																				
30	-	-	1002.8	2400	0	0	☁	☁	曇後時々雨		30																				
合計					3.1	8.5	10.0	15.4	月最大24時間降水量 (mm)	125.5	17日7時 ~18日7時	期間	日最大風速 (m/s)	≥10	≥15	≥30	≥35	日平均曇量 (10分比)	≥30	<1.5	≥8.5	現象日数	日照日数	不照日数	霧	雪	雷	月間日照率 %			
最大			1001.5		1.3	N	21.0	9.4	起日	17	17日7時 ~18日7時	期間	最高	70	100	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	100	
最低			18		2.4	W(0.1)E	9.4	2.9	起日	17	17日7時 ~18日7時	期間	最低	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
起日					10.4	S	2.9	1.0	月間風速観測回数 (回)	720	日数	0.0	0.5	1.0	10	30	50	70	100	0	5	10	20	50	100	0	0	0	0	4	32



# 地上気象観測月統計値表 (2)

地点番号 47778 地点名 潮岬 (和歌山県) 気象官署名 和歌山地方気象台 2021年9月

日付	降雪の深さ合計 cm	最深積雪 cm	最低海面気圧 hPa	起時 hh	気温階級区分(°C)		最高		最低		平均		最高		最低		天気概況	日付	
					<0	0	1.5	3.9	7.9	28.9	≥30	≥35	最高	最低	最高	最低			最高
1			1010.1	1912	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	夜	1	
2			1006.5	1512	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		2	
3			1007.1	0519	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		3	
4			1009.3	0459	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		4	
5			1012.8	0118	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		5	
6			1012.5	1552	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		6	
7			1013.8	1542	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		7	
8			1011.2	2355	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		8	
9			1010.2	0248	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		9	
10			1012.7	1355	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		10	
11			1011.0	1708	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		11	
12			1011.1	0307	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		12	
13			1014.3	0314	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		13	
14			1013.7	2400	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		14	
15			1011.8	1550	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		15	
16			1012.4	0342	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		16	
17			1007.1	2400	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		17	
18			1002.2	0518	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		18	
19			1008.4	0217	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		19	
20			1013.8	0426	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		20	
21			1010.8	1639	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		21	
22			1009.7	1525	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		22	
23			1012.4	0130	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		23	
24			1016.4	0057	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		24	
25			1019.2	1537	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		25	
26			1016.3	1517	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		26	
27			1013.6	1421	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		27	
28			1013.6	1522	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		28	
29			1010.3	2347	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		29	
30			1000.2	2347	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		30	
合計					1.9	1.5	3.9	7.9	28.9	17.9	8.2	4.3	1.1	2.4	1.8	1.7	1.5	1.1	2.4
上旬					2.4	8.1	6.1	1.8	1.7	1.5	1.1	2.4	1.1	2.4	1.8	1.7	1.5	1.1	2.4
中旬					2.4	8.1	6.1	1.8	1.7	1.5	1.1	2.4	1.1	2.4	1.8	1.7	1.5	1.1	2.4
下旬					2.4	8.1	6.1	1.8	1.7	1.5	1.1	2.4	1.1	2.4	1.8	1.7	1.5	1.1	2.4
月					2.4	8.1	6.1	1.8	1.7	1.5	1.1	2.4	1.1	2.4	1.8	1.7	1.5	1.1	2.4
最大			1000.2		1.8	1.7	1.5	1.1	2.4	1.1	2.4	1.1	2.4	1.8	1.7	1.5	1.1	2.4	2.4
最低			30		1.8	1.7	1.5	1.1	2.4	1.1	2.4	1.1	2.4	1.8	1.7	1.5	1.1	2.4	2.4
起日					1.8	1.7	1.5	1.1	2.4	1.1	2.4	1.1	2.4	1.8	1.7	1.5	1.1	2.4	2.4
月間日照率 %					17.9	8.2	4.3	1.1	2.4	1.1	2.4	1.1	2.4	1.8	1.7	1.5	1.1	2.4	2.4
現象日数					17.9	8.2	4.3	1.1	2.4	1.1	2.4	1.1	2.4	1.8	1.7	1.5	1.1	2.4	2.4
日照日数					17.9	8.2	4.3	1.1	2.4	1.1	2.4	1.1	2.4	1.8	1.7	1.5	1.1	2.4	2.4
不照日数					17.9	8.2	4.3	1.1	2.4	1.1	2.4	1.1	2.4	1.8	1.7	1.5	1.1	2.4	2.4
日平均雲量 (10分比)					17.9	8.2	4.3	1.1	2.4	1.1	2.4	1.1	2.4	1.8	1.7	1.5	1.1	2.4	2.4
日最大風速 (m/s)					17.9	8.2	4.3	1.1	2.4	1.1	2.4	1.1	2.4	1.8	1.7	1.5	1.1	2.4	2.4
日最深積雪(≥cm)					17.9	8.2	4.3	1.1	2.4	1.1	2.4	1.1	2.4	1.8	1.7	1.5	1.1	2.4	2.4
日最大積雪(≥cm)					17.9	8.2	4.3	1.1	2.4	1.1	2.4	1.1	2.4	1.8	1.7	1.5	1.1	2.4	2.4
日平均降水量(≥mm)					17.9	8.2	4.3	1.1	2.4	1.1	2.4	1.1	2.4	1.8	1.7	1.5	1.1	2.4	2.4
日最大降水量(≥mm)					17.9	8.2	4.3	1.1	2.4	1.1	2.4	1.1	2.4	1.8	1.7	1.5	1.1	2.4	2.4
月最大24時間降水量 (mm)					17.9	8.2	4.3	1.1	2.4	1.1	2.4	1.1	2.4	1.8	1.7	1.5	1.1	2.4	2.4
月最大24時間降水期間					17.9	8.2	4.3	1.1	2.4	1.1	2.4	1.1	2.4	1.8	1.7	1.5	1.1	2.4	2.4
26日1時級~27日1時級					17.9	8.2	4.3	1.1	2.4	1.1	2.4	1.1	2.4	1.8	1.7	1.5	1.1	2.4	2.4
月間風速観測回数 (回)					17.9	8.2	4.3	1.1	2.4	1.1	2.4	1.1	2.4	1.8	1.7	1.5	1.1	2.4	2.4
風向別百分率 %					17.9	8.2	4.3	1.1	2.4	1.1	2.4	1.1	2.4	1.8	1.7	1.5	1.1	2.4	2.4
N					17.9	8.2	4.3	1.1	2.4	1.1	2.4	1.1	2.4	1.8	1.7	1.5	1.1	2.4	2.4
W(0.4)E					17.9	8.2	4.3	1.1	2.4	1.1	2.4	1.1	2.4	1.8	1.7	1.5	1.1	2.4	2.4
S					17.9	8.2	4.3	1.1	2.4	1.1	2.4	1.1	2.4	1.8	1.7	1.5	1.1	2.4	2.4

# 地域気象観測気温月報

和歌山県 (65) 2021年9月  
単位:℃ 1/2頁

観測所名 日付	かつらぎ			友ヶ島			和歌山			高野山			清水			龍神			川辺		
	平均	最高	最低	平均	最高	最低															
1	25.9	32.1	21.2	26.9	32.5	24.5	28.2	32.1	25.2	22.6	26.6	19.3	20.6	30.9	24.2	27.6	20.9	26.4	29.8	24.1	
2	23.6	26.1	21.2	24.5	26.1	22.2	26.0	27.9	23.3	19.9	20.7	19.2	24.2	27.4	21.9	24.0	21.7	26.2	29.1	23.4	
3	22.0	24.2	20.7	23.0	23.8	21.2	23.8	25.7	21.9	20.1	22.7	18.7	21.3	25.0	22.5	25.4	21.0	24.2	26.6	22.9	
4	23.1	27.7	20.4	24.2	27.5	22.7	25.3	29.4	22.8	20.6	25.2	17.8	20.6	29.5	23.0	27.6	20.3	25.0	28.7	22.0	
5	23.1	29.6	19.8	24.5	27.3	22.9	26.0	29.8	23.0	19.9	24.5	17.2	19.9	28.1	22.5	27.7	19.3	24.7	29.3	21.8	
6	23.5	30.1	18.5	25.4	30.3	23.0	26.3	30.2	23.3	19.8	24.4	16.3	18.5	28.8	22.2	29.6	17.9	25.0	29.9	21.0	
7	22.8	29.2	17.0	24.5	28.8	21.2	25.4	29.5	20.9	19.4	23.6	13.9	16.1	28.4	21.1	26.5	16.0	24.0	28.7	19.2	
8	22.9	28.8	20.9	24.1	25.4	22.4	25.6	28.0	23.3	20.2	22.7	18.9	21.2	25.0	20.5	21.6	19.9	23.0	24.3	21.5	
9	23.1	28.7	20.3	24.1	28.9	21.7	26.0	30.5	22.8	19.9	24.1	17.5	19.9	29.4	22.9	29.7	19.3	25.7	31.4	22.4	
10	23.8	31.5	18.3	24.3	28.4	21.8	26.3	31.5	21.9	20.4	26.8	15.1	17.9	30.3	22.8	30.2	17.6	25.1	30.9	21.1	
11	23.3	30.0	21.0	23.7	26.8	20.6	25.7	29.6	21.7	20.3	24.5	18.3	20.8	28.2	23.3	29.1	19.8	25.4	30.6	22.3	
12	22.1	23.9	20.8	23.2	25.0	22.1	24.1	25.7	22.9	19.5	21.8	18.0	20.7	23.9	21.4	23.3	20.1	23.0	24.7	22.1	
13	22.6	27.0	20.4	23.8	26.5	22.3	24.9	28.5	22.6	19.4	22.9	17.4	19.6	27.1	20.8	26.2	18.2	23.9	28.4	21.1	
14	19.8	21.2	18.5	21.0	23.1	19.4	21.8	23.6	20.6	17.8	20.0	15.9	17.4	22.1	18.3	18.9	15.5	17.4	21.4	22.6	
15	21.2	25.4	18.3	22.9	27.5	20.9	23.8	27.9	21.1	18.2	21.4	16.7	19.9	25.1	20.5	23.9	18.9	22.8	27.1	21.0	
16	21.8	27.4	17.5	23.2	27.8	21.1	23.9	27.4	21.0	19.1	23.6	14.0	17.9	27.1	20.3	24.8	17.9	22.9	26.6	20.3	
17	21.0	23.4	20.2	22.5	23.7	21.4	23.0	24.7	22.0	19.4	21.0	18.3	19.7	24.1	20.4	22.8	19.4	22.5	24.6	21.3	
18	23.2	27.3	20.5	25.5	30.7	22.1	25.8	30.4	22.1	20.0	21.5	17.8	20.7	22.9	22.7	25.4	20.3	25.5	29.4	23.5	
19	22.6	28.5	19.3	23.9	28.1	21.6	25.4	28.4	22.6	18.4	22.3	16.5	19.4	25.7	21.1	26.5	17.1	24.4	28.8	21.4	
20	22.9	29.6	19.1	24.5	29.6	22.2	25.1	29.4	22.2	19.3	23.7	16.0	17.2	28.4	21.4	25.7	18.7	23.5	28.6	18.6	
21	21.9	27.6	16.4	24.4	29.7	20.9	25.0	30.3	20.0	19.4	26.0	12.9	15.9	28.9	21.2	25.6	16.3	22.8	28.9	17.5	
22	22.6	28.4	18.9	24.6	29.7	22.1	25.3	29.7	22.6	20.9	25.0	16.2	19.5	28.0	21.9	25.8	19.7	24.6	28.3	21.8	
23	22.4	29.9	17.5	24.2	29.7	20.9	25.2	30.8	20.3	18.5	25.1	13.9	17.6	29.4	20.2	28.6	16.3	23.8	31.3	19.2	
24	21.6	28.3	17.5	23.4	27.1	20.7	24.4	28.0	20.9	18.0	22.7	14.1	16.5	27.5	19.9	28.2	15.3	22.9	28.3	18.9	
25	21.8	29.8	16.0	23.2	26.0	20.9	24.6	29.6	19.7	19.0	24.4	14.2	15.6	28.1	20.5	28.3	15.2	22.9	28.9	17.9	
26	19.7	21.4	18.1	22.0	23.6	19.9	22.7	25.4	21.3	16.9	19.1	15.4	19.2	24.3	19.4	20.4	17.9	22.6	27.2	20.2	
27	21.2	28.2	17.6	22.8	27.4	20.2	23.5	28.8	20.6	17.7	22.1	14.7	17.0	27.2	20.5	24.6	18.0	22.1	27.1	18.6	
28	20.9	26.7	16.9	23.2	26.9	21.3	24.0	27.9	20.7	17.6	22.1	14.6	16.4	26.5	20.8	25.3	16.3	22.2	27.4	18.3	
29	22.0	28.7	18.4	24.6	29.8	22.2	24.8	28.8	22.2	19.4	23.8	16.3	18.9	28.6	21.4	25.5	19.1	23.4	29.1	19.6	
30	21.0	24.1	17.6	23.8	25.4	21.5	24.4	27.2	21.2	18.9	21.1	15.9	17.2	23.7	20.7	23.8	17.8	21.9	25.7	18.7	
31																					
月極値		32.1	16.0		32.5	19.4		32.1	19.7		26.8	12.9		30.9		30.2	15.2		31.4	17.5	
起日		1	25		1	14		1	25		10	21		1	25		10	25	9	21	
上旬平均	23.4	28.6	19.8	24.6	27.9	22.4	25.9	29.5	22.8	20.0	24.3	16.9	19.8	28.4	22.6	27.4	19.4	24.9	28.9	21.9	
中旬平均	22.1	28.2	19.6	23.4	26.9	21.4	24.4	27.6	21.9	19.1	22.3	16.9	19.4	25.7	21.1	24.9	18.8	23.5	27.1	21.2	
下旬平均	21.5	27.3	17.5	23.6	27.5	21.1	24.4	28.7	21.0	18.6	23.1	14.8	17.4	27.2	20.7	25.8	17.4	22.9	28.2	19.1	
月平均	22.3	27.4	19.0	23.9	27.4	21.6	24.9	28.6	21.9	19.2	23.1	16.2	18.9	27.1	21.4	26.0	18.5	23.8	28.1	20.7	
0°C未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
25°C以上日数	1	24	0	3	26	0	16	28	1	0	6	0	1	25	0	21	0	8	26	0	
30°C以上日数		4		3	3			7		0	0		2		1		1		4		
35°C以上日数		0		0	0		0	0		0	0		0		0		0		0		
積算気温	669			716			746			538			664		643				714		

# 地域気象観測気温月報

和歌山県 (65)      2021年9月  
 単位: °C      2/2頁

観測所名 日付	栗橋川			新宮			南紀白浜			西川			潮岬		
	平均	最高	最低												
1	25.1	28.4	21.8	28.8	33.3	24.5	26.7	29.7	24.4	25.1	30.7	21.0	27.0	29.2	25.6
2	25.4	29.3	22.5	28.0	30.9	25.8	26.7	29.1	24.8	25.0	29.0	22.4	26.6	28.0	25.8
3	24.2	29.2	22.2	25.6	28.3	23.6	25.2	28.6	23.6	23.8	29.6	21.3	25.6	29.1	23.9
4	24.7	29.8	21.4	26.9	31.8	23.0	26.0	29.4	22.6	24.9	30.4	21.3	26.4	29.8	23.6
5	24.0	29.3	21.3	26.1	28.1	24.6	25.2	28.4	23.1	24.0	29.0	21.1	25.7	28.0	24.4
6	24.1	30.1	20.1	24.6	27.5	22.4	25.2	29.1	22.7	23.7	29.2	20.4	24.7	28.6	22.6
7	22.7	29.1	18.5	22.7	25.3	21.9	24.8	28.2	21.2	21.8	25.6	18.6	23.0	25.7	21.7
8	21.5	23.0	20.8	24.4	26.9	22.4	23.9	24.8	22.5	21.7	24.0	20.9	24.1	26.4	22.0
9	24.8	32.1	20.7	25.2	28.4	22.2	26.0	31.6	22.8	24.0	29.7	20.5	24.9	28.1	21.8
10	24.3	30.9	20.2	25.7	29.1	22.3	25.5	28.3	22.0	23.8	30.0	19.3	25.6	28.8	23.0
11	24.5	31.9	20.5	25.7	29.2	23.5	25.9	29.8	23.0	24.1	30.3	20.2	26.1	29.4	23.7
12	22.5	24.9	21.5	24.1	26.1	22.7	23.8	25.6	22.4	22.7	25.7	21.5	23.6	25.9	22.5
13	22.9	28.3	20.1	25.2	29.1	21.8	24.5	27.5	21.7	23.2	28.0	20.1	24.8	28.0	22.4
14	20.6	22.9	19.4	23.0	25.4	20.8	22.4	24.0	21.3	20.8	23.0	19.4	22.7	24.2	19.9
15	21.7	24.9	19.7	22.8	25.1	21.2	22.7	25.1	21.0	21.8	25.5	20.0	22.6	24.7	21.4
16	21.7	24.4	19.5	24.1	26.1	21.9	23.6	25.3	21.7	21.5	24.4	20.5	23.5	25.6	22.0
17	21.6	24.7	20.4	24.8	27.0	22.3	24.1	25.6	22.6	22.4	24.8	20.8	25.4	26.4	24.2
18	24.8	29.5	21.7	28.3	33.6	24.4	25.6	29.6	23.4	25.1	30.7	20.2	26.4	30.1	24.4
19	22.8	29.4	18.2	26.3	30.0	23.4	24.8	28.8	22.3	23.0	29.0	18.4	25.3	28.7	23.0
20	22.6	27.8	19.4	25.2	28.1	22.6	24.4	29.9	20.6	22.4	28.2	19.1	25.1	28.1	22.6
21	22.9	26.3	18.3	23.8	25.5	22.5	24.1	28.0	19.8	22.3	25.2	18.4	24.1	25.9	22.9
22	23.6	27.7	20.7	25.5	29.2	23.7	25.7	27.3	24.2	23.9	28.1	21.8	26.1	28.1	24.3
23	23.0	30.4	18.6	25.0	32.1	20.4	24.6	29.7	21.0	22.3	31.4	16.9	25.0	28.1	22.0
24	21.7	30.1	17.2	24.4	28.3	20.6	23.7	28.3	19.5	21.2	29.5	15.5	24.1	27.8	20.8
25	21.8	29.2	16.2	24.4	28.7	20.9	24.0	27.6	20.8	21.9	28.9	17.0	24.1	28.5	20.7
26	20.2	23.0	18.2	21.4	24.0	20.2	22.1	25.0	19.7	20.2	22.2	19.1	21.2	22.7	20.0
27	20.9	26.0	18.1	22.1	25.5	20.0	22.9	26.7	19.8	20.5	24.3	18.7	22.1	24.9	19.8
28	21.7	24.7	18.9	23.7	25.7	21.6	23.6	27.2	20.6	20.8	24.2	19.0	24.1	26.8	22.9
29	22.8	27.7	19.5	24.5	27.2	21.6	24.6	29.2	21.5	21.7	26.9	18.9	24.3	26.3	21.6
30	21.7	25.6	19.1	24.0	26.2	21.2	23.6	26.3	20.7	21.8	25.2	18.8	24.1	25.9	22.7
31															
月極値		32.1	16.2		33.6	20.0		31.6	19.5		31.4	15.5		30.1	19.8
起日		9	25		18	27		9	24		23	24		18	27
上旬平均	24.1	29.1	21.0	25.8	29.0	23.5	25.5	28.7	23.0	23.8	28.7	20.7	25.4	28.2	23.4
中旬平均	22.6	26.9	20.0	25.0	28.0	22.5	24.2	27.1	22.0	22.7	27.0	20.0	24.6	27.1	22.6
下旬平均	22.0	27.1	18.5	23.9	27.2	21.3	23.9	27.5	20.8	21.7	26.6	18.4	23.9	26.5	21.8
月平均	22.9	27.7	19.8	24.9	28.1	22.3	24.5	27.8	21.9	22.7	27.4	19.7	24.6	27.3	22.6
0°C未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25°C以上日数	2	22	0	14	29	1	11	28	0	3	23	0	13	26	2
30°C以上日数		6			6			1			6			1	
35°C以上日数		0			0			0			0			0	
積算気温	687			746			736			681			738		

地域気象観測風向・風速月報

和歌山県 (65) 2021年9月  
単位:(m/s) 1/3頁

観測所名	かつらぎ				友ヶ島				和歌山				高野山				清水												
	平均	最大	最大瞬間	最大瞬間風向	平均	最大	最大瞬間	最大瞬間風向	平均	最大	最大瞬間	最大瞬間風向	平均	最大	最大瞬間	最大瞬間風向	平均	最大	最大瞬間	最大瞬間風向									
1	1.0	2.3	N	5.7	S	N	5.3	9.8	SSE	13.3	SSE	S	S	0.9	2.2	NW	5.5	WNW	SE	0.9	3.5	NW	8.9	S	WNW				
2	0.9	2.9	ESE	5.8	W	N	2.9	8.3	SSE	11.3	WNW	SSE	W	0.8	3.1	NE	5.9	N	SSE	0.9	3.7	NW	7.6	NW	WNW				
3	1.6	3.8	ESE	5.7	ESE	NNE	2.3	6.0	N	10.5	NNW	NE	2.5	7.2	WSW	12.6	WSW	ENE	0.5	4.9	WNW	10.9	WNW	WNW					
4	1.5	3.2	ENE	6.2	ENE	NE	2.1	4.7	NE	8.8	N	NE	2.7	4.7	N	6.9	N	ENE	1.0	2.7	SE	5.8	NW	NW					
5	1.5	3.0	N	4.6	NE	N	2.1	4.3	NE	7.3	NE	NE	2.1	5.2	NNE	6.8	NNE	NNE	1.0	2.0	NNW	4.7	NNE	WNW					
6	1.8	4.2	N	7.1	N	ENE	2.4	8.4	NNW	11.6	N	NE	3.4	6.8	N	9.0	NNW	NE	1.1	2.8	NE	6.1	NNE	WNW					
7	1.7	4.6	NNE	7.9	NNE	NNE	5.9	12.4	S	14.5	S	S	4.0	8.3	SW	10.5	SSW	ENE	1.9	4.6	SSE	10.0	SSE	WNW					
8	1.8	3.9	NNE	6.2	NNE	NNE	6.3	12.4	S	15.8	S	SSE	2.6	7.9	SSE	11.0	SE	SSE	3.3	5.9	SSE	10.8	SE	NE	NW				
9	1.6	3.8	E	6.5	SE	E	2.1	6.3	NE	9.6	NE	NE	2.8	6.3	NNE	9.7	NNE	NE	1.1	3.0	NE	6.1	NE	SSE	WNW				
10	1.5	2.8	NE	5.7	WSW	N	3.0	7.3	SSW	8.5	SSW	NE	2.7	5.7	WSW	7.3	WSW	WSW	1.1	2.3	NW	6.6	NW	NW	NW				
11	1.3	2.7	N	4.3	SW	NNE	2.1	5.9	SSW	9.6	NW	SSW	2.0	4.0	NW	7.0	NW	NE	0.8	2.3	ESE	5.9	NNW	NW	WNW				
12	1.0	2.6	E	4.1	E	N	1.3	3.5	SSE	5.6	SSE	SSE	1.8	3.3	NE	5.2	ENE	ENE	0.6	2.4	SSE	3.9	SE	NW	NW				
13	1.6	3.5	ESE	6.0	E	NE	1.7	4.7	NE	8.5	ENE	NE	2.8	6.1	N	8.6	N	NNE	1.0	3.5	ESE	6.2	ESE	W	W				
14	1.5	2.7	NE	4.7	NE	NE	2.2	3.5	NE	6.1	NE	NE	2.0	3.9	ENE	6.5	ENE	NE	0.8	2.1	ESE	4.2	E	SSE	NW				
15	1.9	3.3	N	5.4	ESE	NE	2.5	6.2	N	10.1	NNW	N	3.0	5.3	NNE	8.1	NNE	NNE	1.3	3.1	NE	6.1	NE	NW	WNW				
16	1.3	2.9	NNE	4.4	NE	ENE	2.7	6.5	S	7.6	S	NE	2.1	4.7	WSW	6.3	WSW	WSW	1.9	3.7	SE	8.3	ESE	S	E				
17	1.6	5.1	NNE	7.7	NE	NE	2.4	7.7	S	10.0	SSE	SSE	2.6	6.5	ENE	10.3	NE	ENE	3.9	6.5	SSE	13.1	E	SSW	NW				
18	1.5	5.3	NNW	9.5	NNW	NNW	4.7	18.3	S	22.9	SSE	NW	5.2	9.9	SSE	16.6	SSE	NNW	1.3	5.6	SE	9.3	SE	NW	NW				
19	1.5	3.0	SE	4.8	SE	N	2.4	7.4	N	12.6	NNW	NNW	4.2	8.1	NNE	11.9	N	N	1.0	2.4	NE	6.0	NW	NE	NE				
20	1.4	2.4	NNE	6.3	SW	ENE	3.8	8.0	S	9.7	SW	S	2.9	6.0	SW	7.9	WSW	ENE	0.8	3.4	SE	5.2	SE	NNW	ENE				
21	1.8	4.0	SE	6.5	SE	NNE	2.2	6.6	SSW	7.4	SW	SSW	2.5	6.0	SW	7.3	SW	ENE	1.1	3.5	ESE	7.5	ESE	NW	ENE				
22	1.3	3.2	N	7.9	WSW	N	3.7	7.7	S	15.5	NW	S	3.5	10.5	W	15.9	WNW	ENE	1.4	4.8	SE	8.2	SE	SSE	SSE				
23	1.5	3.0	NNE	6.3	SW	N	3.1	5.6	SW	7.3	SE	SE	2.8	4.4	ENE	6.5	ENE	WSW	0.8	2.9	NW	7.5	W	NW	SSE				
24	1.9	5.6	N	9.1	N	NE	2.4	6.4	NNW	11.0	NNW	N	3.5	7.2	N	10.1	N	NE	1.2	2.7	SE	6.0	NW	SSW	SE				
25	1.7	3.0	NE	5.5	W	ENE	2.4	4.5	NE	7.5	NE	NE	2.6	5.1	WSW	7.5	E	ENE	1.2	2.8	E	5.8	E	NW	SSW				
26	2.2	5.0	ENE	8.2	ENE	ENE	3.5	7.6	NE	11.7	NE	NE	3.8	7.6	ENE	11.6	ENE	ENE	1.4	4.2	ESE	7.7	SSE	S	NNW				
27	1.5	3.2	N	5.1	NE	NE	2.8	7.0	SSW	8.4	SW	NE	2.6	6.1	WSW	7.6	WSW	NE	0.8	2.3	NNW	4.6	NNW	WNW	W				
28	1.5	3.2	N	4.5	N	NE	1.3	3.4	ENE	5.6	NE	SSE	2.8	4.9	WSW	6.8	WSW	ENE	0.9	2.7	E	5.1	SE	NW	WNW				
29	1.4	3.0	N	4.3	N	NNE	2.4	5.8	SW	6.8	SW	SSW	2.5	6.0	WSW	7.4	WSW	E	1.7	4.7	SE	10.0	SSE	S	NW				
30	1.8	3.6	ESE	6.2	E	NE	2.5	8.1	NNW	12.5	NNW	NNE	3.0	6.2	NE	8.8	NNE	NE	1.6	4.1	NE	8.2	ENE	SSE	E				
31																													
月最大	5.6	N	9.5	NNW				18.3	S	22.9	SSE			10.5	W	16.6	SSE				6.5	SSE	13.1	E		4.9	WNW	11.8	SE
極日	24		18					18		18				22		18					17		17				3		18
上旬平均	1.5							3.4						3.0							1.4						0.8		WNW
中旬平均	1.5							2.6						2.9							1.3						0.6		WNW
下旬平均	1.7							2.6						3.0							1.2						0.6		WNW
月平均	1.5							2.9						2.9							1.3						0.7		WNW
10m/s以上 日数	0							3						1													0		
15m/s以上 日数	0							1						0													0		
20m/s以上 日数	0							0						0													0		
30m/s以上 日数	0							0						0													0		



地域気象観測風向・風速月報

和歌山県 (65) 2021年9月  
 単位:(m/s) 3/3頁

観測所名	西川				潮岬			
	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向
1	0.9	3.4	S	SSE	3.6	5.7	W	8.0
2	0.9	2.4	SSE	SE	4.8	7.6	WSW	11.1
3	0.4	4.3	N	SSW	3.2	5.9	NE	9.7
4	0.8	3.4	SSW	S	3.3	5.7	W	8.8
5	0.4	2.1	SSW	SSW	2.9	5.0	ENE	7.6
6	0.7	4.6	SW	SW	2.9	6.0	ENE	9.3
7	0.8	3.1	NE	NE	4.0	8.5	ESE	13.2
8	0.5	2.2	NE	NE	5.3	8.8	SE	13.3
9	0.5	2.6	ENE	E	2.8	6.9	W	9.9
10	0.6	3.5	SSW	SSW	2.8	4.9	ESE	7.2
11	0.5	3.2	SSW	SSW	1.8	3.2	WSW	5.0
12	0.4	2.4	SSW	SSW	2.1	4.4	NE	6.2
13	0.4	1.9	NNE	SSE	2.2	3.9	W	5.1
14	0.4	2.0	NNE	NNE	3.7	6.1	NE	9.5
15	0.4	1.4	NE	ENE	3.8	5.8	NE	9.3
16	0.7	2.6	NE	NE	4.8	7.1	E	12.2
17	1.0	4.3	SSW	SSW	5.6	9.1	SSE	15.5
18	1.6	7.4	SW	SW	7.0	13.4	W	20.4
19	0.5	3.3	SW	SW	3.1	6.8	E	10.0
20	1.3	4.1	NNE	NE	5.2	8.2	ENE	14.6
21	1.5	3.7	NE	NNE	6.4	9.2	NE	14.3
22	0.6	2.4	WSW	W	3.5	5.7	WSW	9.7
23	0.6	2.5	S	SSW	2.8	6.1	W	8.1
24	0.8	4.4	SSW	SSW	2.3	4.6	SE	6.1
25	0.9	3.4	NE	SSW	4.2	8.9	ENE	14.1
26	0.8	2.9	NE	NE	5.9	8.8	ENE	15.2
27	1.3	3.7	NE	NE	6.0	8.3	E	14.0
28	1.0	3.1	NE	N	6.1	8.8	ENE	13.9
29	1.2	3.5	NE	NE	5.5	7.7	E	12.7
30	1.8	4.8	NE	ENE	6.8	9.6	NE	16.5
31								
月最大		7.4	SW	SW		13.4	W	20.4
起日		18				18		18
上旬平均	0.7				S	3.6		
中旬平均	0.7				NE	3.9		
下旬平均	1.1				NE	5.0		
月平均	0.8				NE	4.1		
10m/s以上日数		0				1		
15m/s以上日数		0				0		
20m/s以上日数		0				0		
30m/s以上日数		0				0		

地域気象観測降水量月報

和歌山県(65) 2021年9月  
単位:mm 1/2頁

観測所名	葛城山	かつらぎ	友ヶ島	和歌山	高野山	湯淺	清水	膳摩壇山	龍神	川辺	本宮	栗栖川	新宮	南紀白浜	西川	色川
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	21.5	11.0	20.0	14.0	6.0	9.0	35.0	34.5	9.0	2.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	29.0	16.5	14.5	18.0	17.5	1.0	18.5	3.0	9.0	15.0	9.0	4.5	18.5	13.0	11.0	19.5
4	10.0	6.0	0.5	0.5	13.5	5.5	0.5	1.0	2.5	12.5	1.5	18.0	0.0	0.5	0.5	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	11.5	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.5	0.0	99.5	0.0	14.5	41.0
8	4.5	2.0	4.0	4.0	2.0	4.5	2.0	8.0	7.0	16.5	22.0	11.5	5.5	7.0	21.0	26.0
9	4.0	0.5	5.5	1.0	4.0	0.5	0.5	4.0	0.5	0.5	21.0	0.5	18.0	0.0	22.0	14.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
11	4.5	5.5	5.5	8.5	6.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0
12	5.5	4.5	5.0	3.0	5.5	7.0	8.0	13.0	12.0	9.5	9.5	7.5	11.5	7.0	9.0	8.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	9.5	7.5	6.5	6.0	8.5	6.5	8.5	12.5	9.0	5.0	7.5	5.0	7.0	3.0	6.0	5.5
15	13.0	13.0	7.0	9.5	12.0	13.5	14.0	20.0	17.0	7.5	19.5	13.0	12.0	3.0	7.0	10.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	1.5	0.0	6.0	5.0	2.0	4.0
17	21.5	15.5	47.0	64.0	15.5	59.5	26.5	30.0	33.5	57.0	49.0	34.0	30.5	28.5	24.0	28.0
18	48.0	26.0	38.0	62.5	23.0	82.5	50.0	61.5	71.0	56.0	85.5	78.0	81.5	47.0	139.5	105.5
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	1.5	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.5	2.5	0.5	0.0	1.0	0.0	10.0	0.5	0.5	2.5
22	3.0	16.0	22.5	0.5	10.5	11.5	8.5	10.5	42.5	2.0	23.5	46.0	9.5	8.5	28.5	18.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	38.0	0.0	0.5	16.0
26	3.5	1.5	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	5.5	1.5	0.0	50.5	3.0	200.5	5.5	29.5	139.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.5	0.5	0.5	13.0	0.0	1.0	5.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	5.0	0.0	2.0	24.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	4.5	0.0	3.5	19.0
30	2.0	0.5	0.0	0.0	2.5	2.5	0.5	1.5	1.0	3.0	1.0	1.5	10.0	1.5	0.5	4.0
31																
最大日降水量	48.0	26.0	47.0	64.0	23.0	82.5	50.0	61.5	71.0	56.0	85.5	78.0	200.5	47.0	139.5	139.0
起日	18	18	17	17	18	18	18	18	18	18	18	18	26	18	18	26
最大時間降水量	20.0	12.5	30.5	49.0	15.0	35.0	33.0	32.5	24.0	23.5	35.5	27.5	70.0	23.0	44.0	45.0
起日 時分	18 02:17	3 13:08	18 00:49	18 01:34	3 13:27	18 03:55	2 20:58	2 21:12	22 11:20	18 04:08	18 03:21	18 05:05	26 06:12	18 04:58	18 03:20	18 05:27
最大10分間降水量	13.0	6.5	12.5	16.5	12.5	10.5	14.5	10.0	8.0	9.0	10.5	13.0	21.5	11.5	18.5	15.0
起日 時分	3 12:06	3 12:28	22 15:36	18 00:56	3 12:37	18 03:38	3 12:27	2 20:27	22 11:07	3 12:17	18 02:39	18 04:36	26 06:03	18 04:13	18 02:40	18 05:02
上旬合計	69.0	36.0	44.5	37.5	43.0	20.5	56.5	50.5	28.0	46.5	68.0	38.0	143.0	20.5	80.5	101.0
中旬合計	102.0	72.0	109.0	153.5	71.0	169.0	109.5	137.5	144.5	137.0	172.5	138.5	190.5	95.0	187.5	161.0
下旬合計	9.5	19.0	22.5	0.5	23.0	14.0	9.5	21.5	45.5	5.5	98.5	51.0	290.5	16.0	66.0	227.5
月合計	180.5	127.0	176.0	191.5	137.0	203.5	175.5	209.5	218.0	189.0	339.0	227.5	584.0	131.5	334.0	489.5
1mm以上日数	15	13	11	10	16	11	10	15	13	11	19	14	20	12	16	18
10mm以上日数	6	6	5	4	6	4	5	7	5	5	9	6	12	3	9	12
30mm以上日数	1	0	2	2	0	2	2	3	3	2	3	3	5	1	1	3
50mm以上日数	0	0	0	2	0	2	1	1	1	2	2	1	3	0	1	2
70mm以上日数	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	1	3	0	1	2
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2

地域気象観測降水量月報

和歌山県 (65) 2021年9月  
単位:mm 2/2頁

観測所名	日置川	潮岬
日付		
1	0.0	0.0
2	0.0	0.0
3	9.0	0.0
4	0.0	0.0
5	0.0	0.0
6	0.0	6.5
7	0.5	26.5
8	7.5	6.5
9	2.0	38.0
10	0.0	0.0
11	0.0	0.0
12	9.5	10.0
13	0.0	0.0
14	4.0	3.5
15	6.0	8.5
16	0.0	6.5
17	22.0	5.0
18	99.0	37.5
19	0.0	0.0
20	0.0	0.0
21	0.0	1.0
22	1.0	6.0
23	0.0	0.0
24	0.0	0.0
25	0.0	0.0
26	12.0	111.5
27	0.0	2.5
28	0.0	0.0
29	0.0	4.0
30	0.5	1.0
31		
最大日降水量	99.0	111.5
起日	18	26
最大1時間降水量	44.5	36.0
起日 時分	18 02:40	9 02:07
最大10分間降水量	12.0	15.0
起日 時分	18 01:55	9 01:45
上旬合計	19.0	77.5
中旬合計	140.5	71.0
下旬合計	13.5	126.0
月合計	173.0	274.5
1mm以上日数	10	16
10mm以上日数	3	5
30mm以上日数	1	3
50mm以上日数	1	1
70mm以上日数	1	1
100mm以上日数	0	1

地域気象観測日照時間月報

和歌山県 (65) 2021年9月  
単位:h 1/1頁

観測所名 日付	かつらぎ	友ヶ島	和歌山	高野山	清水	龍神	川辺	栗栖川	新宮	西川	潮岬
1	3.2	3.0	3.7	2.0	2.7	0.2	0.5	0.0	6.9	1.6	4.6
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	1.1	0.7	0.5	2.3
3	0.0	0.0	0.1	0.3	0.6	0.7	0.5	0.5	0.0	0.3	1.8
4	1.7	1.8	1.2	1.1	2.6	2.6	3.7	2.9	6.4	5.2	8.7
5	3.9	3.5	2.4	2.6	1.6	1.0	2.5	2.0	0.7	0.8	1.3
6	7.1	7.9	8.6	5.3	7.7	5.4	8.3	5.9	2.0	1.4	3.1
7	6.8	7.2	7.9	4.7	8.3	7.9	7.9	7.7	0.0	1.9	1.9
8	1.0	0.0	1.3	0.8	0.1	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.2
9	4.8	6.1	7.0	1.9	4.3	6.3	8.0	7.6	6.7	3.9	6.7
10	10.6	9.9	10.7	10.4	10.1	10.2	10.4	10.8	8.3	6.2	10.8
11	3.0	3.6	2.6	2.0	2.6	3.1	5.6	6.9	2.7	3.5	8.9
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	1.5	1.4	1.5	1.8	1.5	2.0	2.3	1.7	1.1	1.0	1.6
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	3.2	0.9	0.0	0.2	0.2	1.1	0.0	0.8	0.5	0.3
16	3.8	3.2	2.0	3.6	4.0	0.8	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.3	5.7	2.8	0.0	0.0	0.2	2.0	1.7	8.6	6.4	7.7
19	1.4	8.4	4.9	0.6	0.4	2.9	4.1	3.0	5.9	4.7	5.9
20	4.2	8.7	6.6	2.4	2.7	3.5	4.6	7.3	5.3	5.6	8.4
21	4.5	9.0	7.2	4.3	3.3	1.6	3.5	0.5	0.0	0.0	1.2
22	3.7	3.8	4.9	2.6	1.8	1.3	1.1	1.5	1.8	0.8	5.8
23	10.9	10.3	10.9	10.6	11.1	11.0	11.1	10.9	10.9	10.9	11.1
24	7.7	8.5	8.5	8.5	9.4	10.1	9.9	10.2	6.2	10.2	9.3
25	10.3	10.5	10.5	8.4	9.0	9.0	10.1	8.7	10.0	9.1	10.5
26	0.0	0.1	0.4	0.0	0.1	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
27	3.1	6.0	4.8	2.4	3.4	2.7	3.6	5.3	2.4	2.4	1.6
28	0.3	2.0	1.9	0.4	1.2	0.8	1.3	0.8	0.0	0.4	4.7
29	3.8	7.0	4.2	4.4	4.3	4.2	6.7	6.5	2.5	4.3	6.4
30	0.8	2.6	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31											
旬合計 上旬	39.1	39.4	42.9	29.1	38.0	34.5	42.3	38.5	31.7	21.8	41.4
旬合計 中旬	14.2	34.2	21.3	10.4	11.4	12.7	19.9	20.6	24.4	21.7	32.9
旬合計 下旬	45.1	59.8	55.0	41.6	43.6	40.7	47.7	44.4	33.8	38.1	50.6
月合計	98.4	133.4	119.2	81.1	93.0	87.9	109.9	103.5	89.9	81.6	124.9
0.1時間未満日数	7	6	4	8	6	6	4	9	11	8	5

# 注意報・警報発表状況

●:発表 ◇:特別警報から警報 ▽:特別警報から注意報 ▼:警報から注意報 ○:継続 解:解除  
 浸:浸水害 土:土砂災害 土浸:土砂災害、浸水害 *斜体字:発表* 下線:特別警報から警報

発表時刻	警報・注意報	和歌山市	海南市	橋本市	紀の川市	岩出市	紀美野町	かつらぎ町	九度山町	高野町	有田市	御坊市	湯浅町	広川町	有田川町	美浜町	日高町	由良町	印南町	みなべ町	日高川町	田辺市田辺	田辺市龍神	田辺市中辺路	田辺市大塔	田辺市本宮	白浜町	上富田町	すさみ町	新宮市	那智勝浦町	太地町	古座川町	北山村	串本町			
9/1 09:29	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
9/1 15:31	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
9/2 15:43	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
9/3 10:01	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
9/4 10:12	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
9/4 21:50	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
9/5 23:56	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解		
9/7 10:07	高潮注意報																																					
9/7 20:20	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
	高潮注意報																																					
9/8 07:58	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	高潮注意報	●	●																																			
9/8 15:52	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	強風注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解		
	高潮注意報	○	○																																			
9/8 20:28	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	高潮注意報	解	解																																			
9/9 04:02	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	高潮注意報	○	○																																			
9/9 08:16	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	高潮注意報																																					
9/9 16:08	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解		
	高潮注意報																																					
9/9 20:27	高潮注意報																																					
9/10 08:20	高潮注意報																																					
9/10 20:55	高潮注意報																																					
9/11 09:25	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
9/11 21:19	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解		
9/12 09:08	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
9/12 20:21	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解		
9/17 04:36	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
9/17 09:55	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	●	●																																			
	大雨注意報	●	●	●	●																																	
9/17 15:55	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○																																			
	高潮注意報	●	●																																			
9/17 21:59	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○																																			
	高潮注意報	○	○																																			
9/17 23:31	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○																																			
	洪水注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	高潮注意報	○	○																																			
9/18 00:19	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○																																			





## 土砂災害警戒情報発表状況

標 題	号数	発表日時	警戒対象地域	警戒解除地域
和歌山県土砂災害警戒情報	第1号	9/26 06:30	新宮市*	
和歌山県土砂災害警戒情報	第2号	9/26 06:58	新宮市 那智勝浦町*	
和歌山県土砂災害警戒情報	第3号	9/26 08:55		新宮市 那智勝浦町

\*印は、新たに警戒対象となった市町村を示します。

## 指定河川洪水予報発表状況

該当事項はありません。

## 熱中症警戒アラート発表状況

該当事項はありません。

## 記録的短時間大雨情報発表状況

該当事項はありません。

## 府県潮位情報発表状況

該当事項はありません。

## 竜巻注意情報発表状況

標 題	号数	発表日時	対象地域
和歌山県竜巻注意情報	第1号	9/3 13:48	南部
和歌山県竜巻注意情報	第1号	9/18 00:08	北部
和歌山県竜巻注意情報	第2号	9/18 01:08	北部

## 府県気象情報発表状況

標 題	号 数	発表日時
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第1号	9/1 15:32
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第2号	9/2 05:24
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第1号	9/3 11:40
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第2号	9/3 16:29
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第3号	9/4 05:45
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第4号	9/4 16:36
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第1号	9/8 05:00
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第2号	9/8 15:59
令和3年 台風第14号に関する和歌山県気象情報	第1号	9/16 12:12
令和3年 台風第14号に関する和歌山県気象情報	第2号	9/16 16:58
令和3年 台風第14号に関する和歌山県気象情報	第3号	9/17 06:05
令和3年 台風第14号に関する和歌山県気象情報	第4号	9/17 17:28
令和3年 台風第14号に関する和歌山県気象情報	第5号	9/17 19:02
令和3年 台風第14号に関する和歌山県気象情報	第6号	9/17 23:10
令和3年 台風第14号に関する和歌山県気象情報	第7号	9/18 00:26
令和3年 台風第14号に関する和歌山県気象情報	第8号	9/18 06:32
令和3年 台風第14号に関する和歌山県気象情報	第9号	9/18 06:53
令和3年 台風第14号に関する和歌山県気象情報	第10号	9/18 11:35
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第1号	9/21 16:06
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第2号	9/22 05:14
大雨に関する和歌山県気象情報	第1号	9/26 07:43
大雨に関する和歌山県気象情報	第2号	9/26 10:35
大雨に関する和歌山県気象情報	第3号	9/26 15:52
令和3年 台風第16号に関する和歌山県気象情報	第1号	9/28 16:49
令和3年 台風第16号に関する和歌山県気象情報	第2号	9/29 11:31
令和3年 台風第16号に関する和歌山県気象情報	第3号	9/29 17:11
令和3年 台風第16号に関する和歌山県気象情報	第4号	9/30 05:58
令和3年 台風第16号に関する和歌山県気象情報	第5号	9/30 17:13

## 天候情報発表状況

該当事項はありません。

## 生物季節観測（和歌山地方気象台）

該当事項はありません。

## 9月としての極値・順位値更新表（和歌山県内観測所 3位まで）

地点名	要素名	順位	値	起日	統計開始
友ヶ島	日最大10分間降水量	3	12.5 mm	9月22日	2009年9月

検潮概報は、気象庁ホームページに掲載しています。

<https://www.data.jma.go.jp/gmd/kaiyou/db/tide/gaikyo/index.php>